



DIRECCIÓN LABORAL

Acad. Raúl Pedro Valdez

Sitial 1

Dermatología

Academia Nacional de Medicina
J.A. Pacheco de Melo 3081
C1425AUM Buenos Aires, Argentina
rvaldez@austral.edu.ar

TÍTULOS

- Médico. Facultad de Medicina. Universidad de Buenos Aires.
- Doctor en Medicina por la Universidad de Buenos Aires.
- Profesor Titular de Dermatología. Universidad Austral
- Profesor Regular Adjunto de Dermatología. UBA (1995-2005)
- Especialista en Dermatología. Universidad del Salvador; Ministerio de Salud Pública de la Nación y Sociedad Argentina de Dermatología.
- Certificación como Médico Dermatólogo: Consejo de Certificación de Profesionales Médicos, Academia Nacional de Medicina y Sociedad Argentina de Dermatología.

CARGOS HOSPITALARIOS Y EN LA ACTIVIDAD PROFESIONAL

- Decano de la Facultad de Ciencias Biomédicas de la Universidad Austral.
- Vicedecano de la Facultad de Ciencias Biomédicas de la Universidad Austral (2011-2016).
- Jefe del Servicio de Dermatología del Hospital Universitario Austral. (2000-2016).
- Creador y director del Programa de Residencias Médicas en Dermatología del Hospital Universitario Austral (acreditada por el MSAL) y de la Carrera de Especialización en Dermatología asociada a la residencia (acreditada por la CONEAU). (2005-2017).
- Coordinador de la Unidad de Melanoma del Hospital Universitario Austral.
- Creador y Director Nacional del Programa AMAPEL (Ayuda Maltesa Argentina para Erradicar la Lepra). Asociación de Caballeros Argentinos de la Soberana Orden Militar de Malta. (1994-2003).
- Secretario Académico de la Carrera de Doctorado de la Facultad de Ciencias Biomédicas de la Universidad Austral (2004-2016).
- Presidente del CONADER (Consejo Nacional de Dermatología de Argentina para educación, Sociedad Argentina de Dermatología) 2006-2009 y 2009-2012.

IURADO

- Jurado de Tesis de Maestría en Microbiología Molecular presentado por la maestranda Patricia M. Motta sobre "Rol de las moléculas HLA-DR y HLA-DQ en la lepra multibacilar y paucibacilar". USAM: Universidad Nacional de San Martín. 2006.



- Miembro del jurado para el concurso de Director del Instituto de Investigación en Medicina Traslacional (CONICET-Austral) 2020

TRABAJO REALIZADOS

- Tesis de doctorado: “Lepra Experimental en Armadillos” (sobresaliente)
- Libro como único autor: “Lepra Experimental en Armadillos”
- Libros (como colaborador): 6
- Trabajos publicados: 101

ÚLTIMAS PUBLICACIONES

- Oral mucormycosis in an allogeneic stem cell transplant recipient. Marchese ML, Ruiz Beguerie J, Fernández A, Anaya J, Valdez R J Dermatit. 2016, 1:1.
- Factores Pronósticos en Melanoma. Marchese ML, Stringa M, Valdez, R. Dermatol Argent 2017, vol. 23:1, 3-11
- Nota literaria: ¿Tuvo Don Quijote de la Mancha el Nevo de Becker? Valdez, R. Dermatología Argentina Vol. 23 N°3 Setiembre de 2017
- “El Ana-Ana en el quijote”. Editorial. Valdez, R. Dermatología Argentina, Vol. 23, N° 4, 161-162. Diciembre 2017
- Reticulohistiocitosis cutánea difusa. Figueroa, P.; de Diego, M.C.; Busso, C.; Valdez, R.; Anaya, J. Dermatol Argen. 25 (2), 69-71, 2019.
- “Maritornes y la Genética. Valdez, R. Arch Argent Pediatr 2020;118 (1) 61-63.
- Análisis de las modificaciones en la estadificación del T según el manual del *American Joint Committe on Cancer* ¿Cómo cambia nuestro manejo de los pacientes? Parigini, A.; de Diego, M.C.; Valdez, R.; y Busso, C. Dermatol Argent 26 (1): 23-25, 2020.

DIRECCIÓN DE TESIS

- Dirección de Tesis de Maestría en Investigaciones Clínicas y Farmacológicas presentada por la maestranda Corina Busso sobre: “Validación de la biopsia incisional como técnica para la microestadificación del melanoma maligno cutáneo estadios I y II”. Facultad de Ciencias Biomédicas - Universidad Austral
- Dirección de tesina final de graduación de especialista en Dermatología de la médica Julia Fernández sobre el tema: Fenómeno de regresión en melanoma.
- Dirección de tesis de doctorado de la Mag. Corina Busso, Ética de la investigación clínica en poblaciones vulnerables.

PREMIOS

- 1979: Academia Nacional de Medicina. Premio “Padre Fermín G. Arnau S.J. Obra de San Lázaro” al mejor trabajo sobre lepra: “Alteraciones del sistema inmunológico inespecífico y específico en pacientes con lepra” (en colaboración).
- 1980: Academia Nacional de Medicina. Premio “Elena Allemand de Gunche” al mejor trabajo sobre Dermatología: “Estudios de linfocitos T supresores en enfermos con lepra lepromatosa, con y sin eritema nudoso” (en colaboración).



- Vº RADLA (Reunión Anual de Dermatólogos Latinoamericanos del Con Sud) Premio "Imagenología, Trabajo en panel": "El armadillo en la lepra experimental" (en colaboración).
- 1983: Academia Nacional de Medicina. Premio "Pedro L. Baliña" al mejor trabajo sobre Dermatología, Sifilografía y Leprología: "Reproducción de lepra experimental en *Dasyus Hybridus*" (en colaboración).
- 1993: Sociedad Argentina de Dermatología. Premio "Aaron Kaminsky": "17 alfa - Hidroxiprogesterona como marcador de sospecha de hiperplasia adrenal congénita leve y tardía en el síndrome androgénico cutáneo - estudio sobre 84 pacientes" Dr. Valdez y Dra. Benencia.
- 1994: Academia Nacional de Medicina. Premio "Padre Fermín G. Arnau S.J. Obra de San Lázaro" al mejor trabajo sobre lepra: Mecanismos de citotoxicidad antígeno específico, su implicancia en la inmunología de la lepra. (en colaboración).
- 2000: Sociedad Argentina de Dermatología. Premio Julio V. Uriburu al mejor trabajo bienio 1998-1999: Amapel: una nueva estrategia como programa de control de lepra. (Director del programa, trabajo en colaboración).
- 2001: - Ministerio de Educación - Presidencia de la Nación - Premio de Honor "Escuelas Solidarias" Ciudad de Buenos Aires. Colegio San Martín de Tours (mujeres) y Fundación Navarro Viola por el trabajo "Cuidemos la Vida" de prevención y atención de la desnutrición infantil en el barrio Sol y Verde de José C. Paz. Director del programa: Dr. Raúl P. Valdez.
- Sovrano Militare Ordine Ospedaliero di San Giovanni di Gerusalemme, de RODI e di Malta: Medaglia D'Argento Dell'Ordine al Merito Melitense. Roma, decreto 26838 del 9 de octubre de 2001. (Condecoración otorgada por la Soberana y Militar Orden de Malta como director del programa Amapel).
- 2002: XVI Congreso Argentino de Dermatología. Sociedad Argentina de Dermatología. Mendoza. Trabajo en Panel: "3ra. campaña nacional de educación y prevención de la lepra" Escalada, R.; Bonanno, V.; Valdez, R.; Olivares, L.; Paredes, S.; Recarte, M.; Tiscornia, J.; de Ecurra, R.
- 2009: - Academia Nacional de Medicina. Premio "Academia Nacional de Medicina 2009" Bases para la capacitación médica de Postgrado en la República Argentina. Conformación de un Consejo Nacional de Dermatología (CONADER) (en colaboración, primer autor).
- Sociedad Argentina de Dermatología. Premio "Aaron Kaminsky" Comparación epidemiológica de los casos de melanoma maligno del Hospital Universitario Austral vs el Registro Argentino de Melanoma Cutáneo (RAMC) (en colaboración, primer autor).
- 2010: XVIII Reunión Anual de los Dermatólogos Latinoamericanos (RADLA). Sesión para optar al premio al mejor trabajo de investigación: Mención Especial: "El Prurigo Actínico en descendientes de la etnia Diaguita, evolución clínica y correlación histopatológica" 29 de mayo al 1ro de junio. Buenos Aires. Rébora, I; Valdez, R.; Stringa, O.; et al.
- 2012: Primer Congreso Latinoamericano de Psoriasis. Primer premio al mejor trabajo en Dermatología (e-poster): "*Psoriasis pediátrica. Estudio retrospectivo de 80 casos*". Carla Castro, Lucila Suar, Alejandro Olivera, Paula Bonavía y Raúl Valdez. Buenos Aires, 29 de noviembre al 2 de diciembre de 2012.



- 2014: Sociedad Argentina de Dermatología. Premio “Aaron Kaminsky” Fenómeno de regresión como factor pronóstico en melanoma. Fernández, J.; Marchese, M.L.; de Diego, M.C.; Anaya, J.; Stringa, O. y Valdez, R.
- 2017: Academia Nacional de Medicina. Premio “Pedro Baliña” Mejor trabajo sobre Dermatología, Sifilografía y Leprología: “¿Es útil el índice mitótico para predecir la presencia de micrometástasis ganglionares en los melanomas finos? Estudio de corte transversal. De Diego, C, Marchese ML, Stringa M, Busso C, Rodríguez Zubieta M, Valdez R.